# 使用手册

- 依據手機的軟體或系統業者的不同,本手册中的某些内容可能 會與您的手機有所差異
- · 本産品包含部分免費/開放原始碼軟體。有關授權詳細條款、 免責聲明、承認書和注意事項,請查閱三星網站 opensource.samsung.com。
- SAR 標準值 2.0 W/kg,送測産品實測值爲: 0.715 W/kg



### www.samsungmobile.com

Printed in Korea GH68-33142A Taiwan. 03/2011. Rev. 1.1

SAMSUNG

### 請勿在充滿灰塵、骯髒的場所使用或存放手機 灰鹿可能導致手機出現故障

### 請勿將手機放在斜面上

如果手機滑落,可被損壞

### 請勿將手機存放在過熱或過冷的地方。請在 -20° C 至 50°C 範圍內使用手機

- 如果將手機放在封閉的車輛內,由於內部溫度可高達
- 因此手機可能發生爆炸
- 不要將手機長時間暴露在陽光直射環境下,如放在汽車儀
- 將電池存放在 0° C 至 40° C 的環境下

### 請勿將手機與金屬物件如硬幣、鑰匙和項鏈一同存放

- 手機可能會出現殘缺或出現故障
- 如果電池端子與金屬物品接觸,則可能會導致發生火災

### 請勿將手機存放在磁場附近

- 當暴露於磁場時,手機可能出現故障或電池可能放電
- 磁條卡,包括信用卡、電話卡、銀行存摺及登機卡,均可能
- 請勿使用具有磁性外殼的手機套或配件,同時避免手機長期 接觸磁場

### 請勿在熱水器、微波爐、炙熱的煮食設備或高壓力容器附 近或內部存放手機

• 雷池可能會洩漏

緊急處理方法

服務諮詢專练

手機可能會渦熱並引起火災

### 請勿使手機跌落,或對其造成碰撞

- 這樣可能會損壞手機的螢幕
- 如果彎折或將其變形,可能會損壞手機或零件出現故障

### 警告:防止觸電、火災和爆炸

### 請勿使用損壞的電源線或插頭或者鬆動的電源插座

## 請勿用濕手碰觸電源線,或透過拉拽電線的方式拔下充電器

### 請勿在充雷時使用手機或用濕手碰觸手機 避免充電器或電池短路

## 請勿使充電器或電池跌落,或對其造成碰撞

### 請勿使用未經製造商認可的充電器爲電池充電

### 請勿在雷雨時使用手機

手機可能出現故障而且可能增加觸電的危險

### 請勿使用已損壞或洩漏的鋰離子電池

爲了安全處置鋰離子電池,請聯繫最近的授權服務中心

### 謹愼處理和處置電池及充電器

- 只可使用專爲您的手機設計並經過三星認可的電池和充電器 不相容的電池和充電器可能引起嚴重事故或損壞手機
- 不要將電池或手機投入火中。處置廢舊電池或手機時,請遵守 當地的所有法規。
- 不要將電池或手機放在加熱設備(例如微波爐、烤箱或散熱 器)的裡面或上面。電池過熱可能會發生爆炸
- 不要擠壓或刺穿電池。避免讓電池受到外部高壓,否則可能導 致内部短路或過熱

## **請勿使用閃光燈接近人或動物的眼睛**

使用閃光燈接近眼睛可能導致視力暫時消失或損壞眼睛

### 確保電池和充電器達到最長使用壽命

- 電池連續充電不得超過一周,過度充電可能會縮短電池壽命
- 電池長期放置不用會逐漸放電,使用前必須重新充電。
- 充電器閒置不用時,需斷開電源
- 電池只能用於指定用途

### 使用製造商認可的電池、充電器、配件和用品

- 使用通用電池或充電器可能會縮短手機的使用壽命或導致手 機出現故障
- 三星不能爲用户使用非三星認可的配件或用品的安全負責

### 請勿咬或吮吸手機或雷池

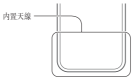
- 這樣做可能會損壞手機或引起爆炸
- 如果兒童使用手機,請確保他們正確地使用手機。

### 使用手機通話時:

- 保持手機呈竪直方向,就如同使用傳統電話一樣。
- 直接對著話筒説話

及服務的供應商

• 避免接觸手機的内置天線。接觸天線會降低通話品質或導致手 機發送超過所需的無線電頻率



• 請輕握機身,避免按鍵用力過猛,並使用特殊功能(如範本和 智慧型文本)以減少必要的按鍵次數,並時常暫停使用

### 促護腫力

手機



- 過度接觸强音會造成聽力損傷
- 開車時接觸强音可能會分散您的注意力,而造 成事故
- 始終把音量調低再將耳機插入音效來源,並僅 使用所需的最低音量設置收聽談話或音樂

### 在行走或移動期間使用手機時的注意事項

始終注意周圍環境,以避免傷害自己或他人

### 請勿將手機放在後褲袋或掛在腰部

保護手機、電池及充電器免於受損

機和電池的使用壽命

**全警告和規定** 

其他電子設備

• 不要使用損壞的充電器或電池

在禁止使用手機的位置,請關閉手機

不要在其他電子設備附近使用手機

請勿在心跳節律器附近使用手機

爲手機可能會干擾心跳節律器

的手機是否能在無線電頻率中安全使用

遵守所在特定區域限制使用手機的所有規定

• 避免讓手機和電池暴露在很冷或很熱的溫度下。

• 極端的溫度會導致手機變形、降低手機的充電容量以及縮短手

• 防止電池接觸金屬物體,否則可能會使電池正負極連接,致使

注意:在受限制區域使用手機時,請遵守所有安

大多數電子設備都使用無線電頻率信號。您的手機可能會干擾

• 避免在心跳節律器 15 釐米範圍內使用手機(如有可能),因

• 如果必須使用手機,請與心跳節律器至少保持 15 釐米距離。

• 爲了儘量減少對心跳節律器的干擾,請將身體背對心跳節律

不要在醫院或可能受無線電頻率干擾的醫療設備附近使用

如果您個人使用任何醫療設備,請與設備製造商聯繫,以確保您

如果摔倒,您可能會受傷或損壞手機

### 請勿拆卸、改裝或修理手機

- 對手機的任何變更或改裝,製造商將不予保修。如需維護,請 把手機帶到三星服務中心
- 請勿拆卸或刺穿電池,因爲這可能會導致爆炸或火災

## 請勿將手機上漆或貼上貼紙

油漆和貼紙可能會阻塞手機的可動零件並妨礙正常使用。如果您 對本產品的油漆或金屬部分過敏,您的皮膚可能會產生發癢、濕疹,或腫脹等。如果此現象發生,請停止使用並與醫生諮詢。

### 清潔手機時:

- 用毛巾或橡膠擦拭手機或充電器
- 用棉花球或毛巾清潔電池端子
- 請勿使用化學物質或清潔劑

### 請勿在螢幕有裂痕或破損時使用手機

碎玻璃可能傷害到您的手和臉。將手機帶到三星服務中心予以

## 請勿將手機用於指定用途之外的任何其他用途

## 在公共場所使用手機時避免干擾他人

### 如果您使用助聽設備,請聯繫製造商瞭解有關無線電干擾 的資訊

有些助聽設備可能會受手機的無線電頻率干擾。請聯繫製造商 以確保能安全使用助聽設備

### 在可能發生爆炸的環境下關閉手機

- 在可能發生爆炸的環境下關閉手機而不是取出電池
- 在可能發生爆炸的環境下始終導照規定、指示和標誌進行作
- 請勿在加油站(服務站)或靠近易燃物品、化學製劑的地方 使用手機。
- 請勿在放有手機、手機零件或配件的箱子中存放或攜帶易燃液 體、氣體或易爆物品

### 乘坐飛機時關閉手機

在飛機上使用手機屬非法行爲。手機可能會干擾飛機的電子導

### 機動車的電子設備可能因手機的無線電頻率而出現故障

汽車的電子設備可能因手機的無線電頻率而出現故障。有關詳細 資訊,請聯繫製造商

### 請遵守有關開車時使用手機的所有安全警告和規 定

開車時,安全駕車是您的首要責任。如果法律禁止,請務必不要 在開車時使用手機。爲了您和他人的安全,請根據良好的常識進 行作業並記住以下提示:

- 使用免提設備

• 瞭解手機及其便利功能,如快速撥號和重撥。這些功能可幫助

您減少使用手機撥打電話或接聽來電所需的時間

### • 將設備放在容易拿到的位置。無須從道路上移開視線,即可 拿到無線設備。如果您在不方便時收到來電,可讓您的語音 信箱替您應答

- 讓與您交談的人知道您正在開車。在交通繁忙或危險天氣 條件下暫停通話。雨、雨夾雪、雪、冰和交通繁忙時容易
- 請勿記事或查找電話號碼。記下「待辦事項」清單或查找通 訊錄會分散您的注意力,而忽視開車安全的首要責任。
- · 理智榜號並評估交通狀況。在不前行或堵車時撥打電話。嘗 試計劃在停車後撥打電話。如果您需要撥打電話,只撥打幾 個數字,再查看道路情況和後視鏡,然後繼續撥打。 · 談話時請勿情緒緊張或激動,容易分心。讓與您交談的人
- 知道您正在開車,並暫停有可能將您的注意力從道路轉移
- 使用手機求助。在發生火災、交通意外或醫療緊急情況時撥 打當地的緊急電話號碼。
- 在緊急情況下,使用手機幫助他人。如果您目擊發生車禍、 犯罪現場或存在生命危急的嚴重緊急情況,請撥打當地的緊 急電話號碼
- 。必要時撥打道路救援或特定非緊急援助號碼。如果您看到不 會構成嚴重危害的故障車輛、故障交通信號、無人受傷的軽 微交通意外或者盜竊汽車,請撥打道路救援或其他特定非緊

### 正確保管和使用手機

### 保持手機乾燥

- 濕氣和各種液體可能損壞手機零件或電子線路
- 手機被弄濕時,請在不開啓手機的情況下取出電池。用毛巾 將手機擦幹,並帶到服務中心
- 液體將改變標籤的顏色,表示進水損壞了手機內部零件。進 水可能會損壞手機,而製造商對此將不予保修

商品名稱/型號

手機非玩具。不要讓孩子玩手機,因爲他們可能會傷害到自己和 他人、損壞手機或撥打電話增加您的費用。

### 謹恒安裝手機和設備

**詰勿讓兒童使用手機** 

- 確保將手機或相關設備安全地安裝于車內
- 避免將手機和配件安放于氣囊張開區域或附近。無線設備安裝 不當時,如果氣囊迅速膨脹,會導致嚴重損傷。

### 只允許具備相關資格的人員維修手機

若由不具備相關資格的人員維修手機可能會造成手機損壞,且

## 謹愼拿取 SIM 卡或記憶卡

- 手機正在傳送或進入訊號時,請勿取出卡,否則可能造成資料 丢失或損壞手機和記憶卡
- 防止卡受到劇烈撞擊、靜電和來自其他設備的電磁干擾
- 請勿用手指或金屬物體觸摸金色觸點或端子。如果卡不乾淨 請用軟布擦拭。

### 確保可使用緊急服務

在某些地區或某些情況下,可能無法用手機進行緊急呼叫。去 偏遠或未開發的地區旅行之前,請擬定其他緊急服務人員聯繫

### **請務必備份重要資料**

三星不負責資料遺失

### SAR 認證資訊

本手機符合 CNS 14959 有關無線電曝露規定。您的行動電話 是一具無線電的發射器與接收器。其設計和製造皆未超出 CNS 14959 建議的無線電頻率(RF)發送限制。此限制爲廣泛規範 之一部分,並針對不同頻率能量,替一般大衆建立個別之容許

此規節之制訂則是由獨立科學研究機構,對相關科學研究准行 定期與詳盡的評估而成。此限制標準包括保障所有人安全的重 要安全界限, 不限年齡及健康狀況。 測量行動電話的曝露量標準單位爲電磁波能量吸收比值

CNS 14959 建議的 SAR 限值爲 2.0 瓦特/公斤。 SAR 的測定方式是採用標準使用位置,針對所有頻率波段以經

認證之最大功率進行測量。雖然 SAR 的測定是在最大認證功率下進行,但行動電話使用中的實際 SAR 卻遠低於測得之最大 值。這是因爲手機在設計上雖適用不同功率,但實際連線時只需達到傳訊系統所要求的功率就能使用。一般說來,使用者愈 接近行動電話基地台,手機的輸出功率就愈低

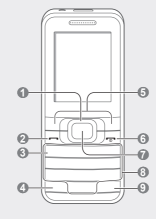
行動電話 / GT-E3210

額定電壓/電池容量	3.7V / 800 mAh
最大發射功率	GSM 850/900 MHz : 33dBm GSM 1800/1900 MHz : 30 dBm WCDMA 900/2100 : 23 dBm
製造年份	請參照手機背面内標籤製造年份標示
製造國别	請參照手機背面内標籤製造國別標示
製造 / 産品號碼	請参照手機背面内標籤 IMEI 號碼
廠商名稱、地址、 電話(製造/進口/ 代理商)	台灣三星電子股份有限公司台北市 内湖區行愛路 77 巷 63 號 6 樓 02- 6603-5168
<b>敬</b> 語 言語	減少電磁波影響,請妥適使用
功能規格或相容性	符合全球 GSM 行動電話 規範標準
使用方法	請參照內附用户手册
使用規範及注意事項	請參照内附用户手册注意事項

 公用行動電話 SAR 限值爲2.0 瓦特/公斤(瓦/公斤),爲測量 10 公克 組織物所得的平均值。此限值另有一套對應之安全範圍,以提供大眾額外 保障及反映不同之測定值。SAR 值視國家公告規定與網路頻率而有所有不

圖示 說明

### 手機版面配置



### 4 向瀏覽鍵

4 回湖島蜒 在「待機」模式下,可進入使用者 定義的選單,或撥打虛擬來電(向 下按 4 次);在「功能表」模式 下,可滑動瀏覽選單選項視系統業 者而定,預設的主畫面或預先定義 的功能表可能會有所不同 請參閱 "撥打虛擬來電"

## 撥號鍵

0 語音郵箱服務鍵

撥就 撥打或接聽通話;在「待機」模式 下,擷取通話及訊息的記錄;傳送 SOS 訊息。 請參閱「啓動並傳送 SOS 訊息」

### 在「待機」模式下,可進入語音郵箱(按住) 4 鍵盤鎖定鍵

模式下,可鎖定或解鎖 在「待機」 鍵盤(按住)

### 執行螢幕下方所指示的動作 6

電源/結束鍵

開啓或關閉手機(按住);結束通 話;在「功能表」模式下,可取消 輸入内容並返回「待機」模式

## 確認鍵

選擇反白的功能表選項或確認輸 入;在「待機」模式下,進入功能 表模式或開始網路瀏覽器(按住) 視系統業者或所在地區而定,按鍵 執行的功能可能會有所不同

0

安靜設定鍵 「待機」模式下,可啓動或停用 安靜設定 (按住)

手機螢幕畫面上方會顯示下列狀態指示:

圖示 說明

$T_{\rm mil}$	訊號强度		30	已啓動鬧鐘
Q	已啓動 SOS 訊息		Ð	瀏覽網路
_	7110		ۋ	連線至安全的網頁
<u> </u>	已連接 GPRS 網路		d	已啓動來電轉接
▣	已連接 EDGE 網路		_	
Ħ	已連接 UMTS 網路		B	漫遊(在正常服務地 區以外)
•	通話中		4	已啓動正常設定
(8)	已啓動藍牙		阈	已啓動安靜設定
93	音樂播放中		8	收到新文字訊息 (SMS)
97	音樂播放已暫停			收到新多媒體訊息
ń	FM 收音機已開啓		P	(MMS)
<u> </u>	FM 收音機已暫停		E6	收到新電子郵件訊息
B	已插入記憶卡			新語音信箱訊息
<u></u>	與電腦同步化		11111	電池電量
		□ 已啓動 SOS 訊息 □ 功能 □ 已連接 GPRS 網路 □ 已連接 EDGE 網路 □ 已連接 UMTS 網路 □ 已連接 UMTS 網路 □ 已啓動藍牙 □ 音樂播放中 □ 音樂播放已暫停 □ FM 收音機已暫停 □ 日插人記憶卡	□ 已啓動 SOS 訊息 功能 □ 已連接 GPRS 網路 □ 已連接 EDGE 網路 □ 已連接 UMTS 網路 □ 已連接 UMTS 網路 □ ご連接 UMTS 網路 □ ご答動藍牙 □ 音樂播放中 □ 音樂播放已暫停 □ FM 收音機已暫停 □ FM 收音機已暫停 □ E插入記憶卡	□ 已啓動 SOS 訊息 功能

### GSM 850/900MHz 額定頻率 GSM 1800/1900 MHz WCDMA 900/2100 MHz GSM 850/900: 2 W GSM 1800/1900: 1 W 總額定消耗電功率 WCDMA 900/2100: 0.25 W

0800329999

請參昭内附用户手册緊急處理方法

或洽原購買代理商或經銷商

聲明

情況下,除適當的內容所有人或服務供應商書面授權外,不得透過任何方法或媒介進行修改、複製、重新出版、上傳、

### \*減少電磁波影響,請妥適使用

性、時效性、法律正當性或完整性

本裝置可使用的部分內容及服務屬於第三方所有,且受到版 權、專利、商標及/或其他智慧財産權法保護。此類內容與服 務僅限用於非商業性的個人用途,任何內容或服務不得用於內容所有人或服務供應商未授權的用途上。在不限制上述聲明的 布、傳輸、翻譯、銷售、製作衍生作品、開發或散佈由本裝置 所顯示的任何内容或服務。 在此依據下列説明提供第三方内容及服務。」三星並無明示

或暗示保證所提供之內容或服務的任何用途。三星明確否認任何暗示性保證,包括但不限於銷售保障或特定用途的適用性。

三星並不保證本裝置所提供之任何内容或服務的準確性、有效

此外,在包括商生的任何情况下,無論合約規定或侵權行為, 任何直接、間接、意外、特殊或後續損失、訴訟費、花費,或內含資訊所導致的相關損失,或您個人或任何第三方在得知此類 損失風險的情況下,使用任何内容或服務所導致的其他損失 三星概不負責 第三方服務可能隨時終止或中斷,三星無法表示或保證任何内容

前提下,三星對本裝置所提供之任何内容或服務的中止或暫停情 事,明確否認任何責任或法律責任。 三星對内容及服務的相關客户服務概不負責,亦無法律責任

若對内容與服務有任何疑問或服務需求,請直接聯絡個別内容

### 安装 SIM 卡或 USIM 卡和電池

1. 移除後蓋,並插入 SIM 卡





2. 裝入電池並蓋上後蓋





### 電池充電



致損壞手機

撥打最近撥過的電話號碼

1. 在「待機」模式下, 按下[一]

3. 向上或向下滑動至電話號碼或名字。

2. 向左或向右滑動至通話類型

使用智慧首頁

若要自訂智慧首頁

4. 按下 <選項> → <儲存>

所需風格

啟動虛假來電功能

虚擬來電熱鍵 → 開

• 在「待機」模式下,按住瀏覽鍵

• 當按鍵鎖定時,按下瀏覽鍵四次

啟動手機追蹤系統

2. 輸入手機密碼並按下 <確定>

啟動手機追蹤系統

撥打模擬通話

首頁

2. 按下 <編輯>

5. 按下確認鍵

請勿在取下旅行充電器前取出電池。 這樣做,可能導

4. 按下確認鍵可檢視通話的詳細資訊,或按下[--]可

智慧首頁可以進入您最愛的應用程式與聯絡人以及檢

視即近的活動或工作。 自訂智慧首頁畫面以適合偏好

1. 在「功能表」模式下,選擇**設定** → **顯示** → **智慧** 

3. 選擇智慧首頁畫面上要顯示的項目。

當使用智慧首頁畫面時,瀏覽鍵無法當成快捷鍵使用

可將待機畫面更改成另一風格。 在功能表模式下,選

擇**設定** → **顯示** → **智慧首頁**, 然後向左或向右滑動至

當想退出會議或令人厭煩的會談時可以虛擬一個來電。

在「功能表」模式下,選擇**設定 → 通話 → 虚擬來電** –

當有人在您的手機中插入新的 SIM 或 USIM 卡時,手機

追蹤功能會自動向兩位收件人傳送聯絡人的電話號碼,

1. 在「功能表」模式下,選擇**設定**  $\rightarrow$  **安全性**  $\rightarrow$  **手機** 

當您初次進入手機追蹤時,系統會提示您建立並確認

藉此協助您重新找到手機。 啓動手機追蹤系統:

### 插入記憶卡(選購)

手機支援 microSD™ 或 microSDHC™ 記憶卡,容量最 高爲8GB(視記憶卡製造商與類型而定)



在電腦上格式化記憶卡可能會導致無法與手機相容。 請

- 僅在手機上格式化記憶卡 • 經常寫入與清除資料,會縮短記憶卡的使用壽命
- 1. 打開手機一側上記憶卡槽的外蓋。 2. 將金色觸點向下,插入記憶卡。



- 3. 將記憶卡推入記憶卡插槽,直到鎖定到位。
- 4. 關閉記憶卡插槽外蓋

### 說明圖示



注意: 註解、使用提示或其他資訊

接續內容: 執行某個步驟時所必須選擇的選項或功能 ,例如: 在「功能表」模式下,選擇**訊息** → 建立訊息 (表示訊息後面接有建立訊息) 方括弧: 手機按鍵;例如: [Tot](表示電源/結

[ ] 角括弧: 在每個畫面中用來控制不同功能的軟鍵;例

### 開啟或關閉手機

若要開啓手機

- 1. 按住[つ]
- 2. 輸入 PIN 並按下 **<確定>**(如有需要)。

如: **<確定>**(代表**確定**軟鍵)

3. 設定精靈開啓時,可依照畫面中的指引自訂手機 要關閉手機,重複執行上述步驟1。

### 進入功能表

若要進入手機選單:

1. 在「待機」模式下,按下 <功能表> 進入功能表模



視所在地區或系統業者而定,可能需要按下確認鍵才能

### 撥打電話

選項

1. 在「待機」模式下,輸入區域號碼和電話號碼

3. 按下 <選擇>、<確定>,或確認鍵確認反白顯示的

4. 按下 <返回> 移到上一層;按下 [10] 返回待機模式

•若要進入要求 PIN2 的某個功能表,則必須輸入 SIM 卡或 USIM 卡隨附的 PIN2。 相關詳細資料,請洽詢

對於因非法軟體所造成的密碼或私人資料遺失或其他損

- 2. 按下 [一] 撥打語音通話 要撥打視訊通話,按下 **<選項>**  $\rightarrow$  **視訊通話**
- 3. 要結束通話,接下[5]

系統業者

害,三星概不負責

2. 使用瀏覽鍵滑動瀏覽選單或選項

### 接聽來電

- 4. 收到來電時,按下[一]
- 2. 要結束通話,按下[]

### 調整音量

T9 模式

數字模式

符號模式

### 調整鈴聲音量

1. 在「功能表」模式下,選擇**設定** → **聲音模式** 

2. 正確顯示單詞後,按下 [0] 插入空格。 若未正確顯示

按下相應的英數字元鍵,直到螢幕上顯示所要用的字元。

• 若要逐一删除字元,按下 **<清除>**。 若要删除所有字

文字,向上或向下按下瀏覽鍵以選擇替代文字。

2. 滑動至目前使用的環境設定

1. 按下相應的英數字元鍵輸入整個單詞。

按下相應的英數字元鍵輸入數字。

按下相應的英數字元鍵輸入符號。

元, 按住 <**清除>** 

• 若要移動游標,按下瀏覽鍵

• 若要在字元之間插入空格,按下 [0]

若使用安靜或離線設定,則無法調整鈴聲音量

- 3. 按下 <編輯> → 音量 → 來電提醒
- 4. 向左或向右滑動以調整音量,然後按下 <儲存>

### 通話時調整話聲音量

當您正在通話時,按下瀏覽鍵上鍵或下鍵便可調整音



若身處吵雜的環境,使用免持聽筒功能時可能難以聽 清通話。爲了達到更好的音頻效果,請使用正常手機

### 更改來電鈴聲

### 變更目前模式的鈴聲

- 1. 在「功能表」模式下,選擇設定→聲音模式。
- 2. 滑動至目前使用的環境設定



若正在使用安靜或離線設定,則無法變更鈴聲

- 3. 按下 <編輯> → 語音通話鈴聲或視訊通話鈴聲

### 切換至其他模式

- 1. 在「功能表」模式下,選擇設定→聲音模式
- 2. 選擇想要的設定

- 1. 在「待機」模式下,輸入電話號碼並按下<選項>
- 2. 選擇加入電話薄 → 記憶體位置 → 建立聯絡人
- 3. 選擇號碼類型(如有需要)
- 4. 輸入聯絡人資料
- 5. 按下確認鍵將聯絡人增加至記憶體

### 傳送和檢視訊息

### 傳送簡訊或多媒體訊息

- 1. 在「功能表」模式下,選擇訊息→建立訊息
- 2. 輸入收件人號碼並向下滑動。
- 3. 輸入訊息文字。 請參閱「輸入文字」 若要以文字訊息傳送,跳至步驟5 若要附加多媒體,繼續執行步驟4。
- 4. 按下 <選項> → 加入多媒體 並新增一個項目。
- 5. 按下確認鍵傳送訊息

### 檢視簡訊或多媒體訊息

- 1. 在「功能表」模式下,選擇訊息→收件匣
- 2. 選擇文字或多媒體訊息

## 進入智慧首頁項目

智慧首頁畫面上按下瀏覽鍵並捲動項目,然后按下確認 鍵以選擇智慧首頁項目。手機提供下列應用程式:



可用選項視所在地區或系統業者而定

- 捷徑工具列:進入喜愛的應用程式。可以依照所需自 訂捷徑工具列。
- 我的死黨: 進入儲存在最愛號碼清單中的聯絡人。
- 單時鐘: 檢視目前時間和日期。 • PIM 指示器: 進入即將到來的日曆活動及工作。
- 雙時鐘: 檢視本地時鐘和世界時鐘
- Facebook/Twitter: 進入最近更新的摘要 月曆:檢視月曆

### 若要自訂捷徑工具列

- 1. 在「功能表」模式下,選擇**設定** → **顯示** → **智慧首**
- 2. 按下 <編輯>
- 3. 滑動到**捷徑工具列**,並按下 **<選項>** → 編輯快捷鍵
- 4. 選擇要更改的選單或空位置,然後按下 <編輯>
- 5. 選擇想要的功能表
- 按下右瀏覽鍵以選擇子功能表(如有需要)。
- 6. 按下 **<儲存>**

## 輸入文字

### 更改文字輸入模式

- 按下[#]以切換中文、英文、及數字輸入模式。
- 按住[\*]選擇輸入模式。
- 按住[#]來更改英文輸入模式下的大小寫設定或中文 輸入模式下的輸入法
- 按下[\*]可切換至「符號」模式。
- 按下 <**選項>→ 開啟預測文字**開啓 T9 模式;按下 <選項>→ 關閉預測文字關閉 T9 模式

- 1. 按與中文注音符號
- 2. 向左或向右滑動選擇注音
- 3. 向上或向下滑動選擇字元。
- 4. 按下確認鍵
- 5. 按下英數字元鍵以輸入對應的字元。
- 6. 完成後,按下 <返回> 回到訊息

### 筆劃模式

- 1. 按下 [1] 到 [5] 輸入筆劃。 若不確定要輸入的筆劃, 按下 [6]。 隨即會插入一個預留位置
- 2. 向左或向右滑動選擇需要的字。
- 3. 按下確認鍵
- 4. 完成後,按下 **<返回>** 回到訊息

## • 若要輸入標點符號,接下 [1] 新增聯絡人



儲存新聯絡人的記憶體位置可以預設,視系統業者而 定。要變更記憶體的位置,在「待機」模式下,選擇 聯絡人  $\rightarrow$  <選項>  $\rightarrow$  設定  $\rightarrow$  儲存新聯絡人到  $\rightarrow$  記憶 體位置

### 聽音樂

- 1. 在「功能表」模式下,選擇音樂 → 資料庫
- 2. 選擇音樂類别 →音樂檔案
- 3. 使用下列按鍵控制播放:

按链	7JIE
確認鍵	暫停或繼續播放
瀏覽鍵	左鍵: 重新播放;倒轉(按住不超過 2秒);在檔案中倒轉掃描(按住)     右鍵: 跳到下一個;在檔案中快轉(按住)     上鍵/下鍵: 調整音量

## 使用 Java 功能的遊戲與應用程式

- 1. 在「功能表」模式下,選擇**應用程式→遊戲及更**
- 2. 從清單中選擇遊戲或應用程式,並依照螢幕上的指 示操作



- 可用遊戲或應用程式視系統業者或地區而定。遊戲控
- 模式下,選擇應用程式 → 遊戲及更多 → 選項 → 進階 → 連接 → 『您使用的系統商名稱』Internet。 或是『已執行的應用程式』 → 選項 → (SNS) 設定 → 『您使用的系統商名稱』Internet

## 制與潠項會有不同 · 部份 Java 程式需手動更改連接方式,在「功能表

- 4. 向下滑動並按下確認鍵開啓收件人清單 5. 按下 <搜尋> 以開啓聯絡人清單
- 也可在收件人清單中輸入電話號碼。 跳至步驟 8 6. 選擇聯絡人
- 7. 選擇號碼(如有需要)。

3. 按下確認鍵以選擇開

- 8. 設定完收件人後,按下確認鍵儲存收件人
- 9. 向下滑動並輸入寄件人姓名 10.按下確認鍵 → <接受> 啟動和傳送 SOS 訊息

您可以在發生緊急狀況時,向家人或好友傳送 SOS 訊息 以尋求協助

- 1. 在「功能表」模式下,選擇**訊息** → **設定** → **SOS 訊** 息 → 發送設定
- 2. 按下 **<更改>** 以選擇開
- 3. 向下滑動並按下確認鍵開啓收件人清單 4. 按下 <搜尋> 以開啓聯絡人清單
- 也可在收件人清單中輸入電話號碼。 跳至步驟 7
- 5. 選擇聯絡人
- 6. 選擇號碼(如有需要)。

### 7. 設定完收件人後,按下確認鍵儲存收件人。

- 8. 向下滑動並設定重複傳送 SOS 訊息的次數
- 9. 按下 <返回> → <是>

### 傳送 SOS 訊息

- 1. 鎖定按鍵後,按下 [一] 四次向預設號碼傳送 SOS 手機會切換至 SOS 模式並傳送預設的 SOS 訊息
- 2. 若要結束 SOS 模式,按下 [ ]

### 使用相機

- 2. 將鏡頭對準目標並進行各項調整

在「功能表」模式下,選擇個人檔案→影像→相片

- 2. 按下 <選項> → 攝影機切換至攝影機
- 3. 將鏡頭對準目標並進行各項調整

## 檢視影片

4. 按下確認鍵開始錄製

在「功能表」模式下,選擇個人檔案  $\rightarrow$  影片  $\rightarrow$  影片

5. 按下 <停止> 停止錄製。 影片會自動儲存。

### 收聽 FM 收音機

- 1. 將耳機插入手機 2. 在「功能表」模式下,選擇應用程式 → FM 廣播
- 3. 按下確認鍵開啓 FM 收音機 4. 按下 <是> 開始自動搜尋

系統會自動搜尋並儲存可用的廣播電台

5. 使用以下按鍵控制 FM 收音機:

確認鍵	開啓或關閉 FM 收音機
瀏覽鍵	• 左鍵/右鍵: 更改頻率;搜尋可用的電台 (按住)
	• 上鍵/下鍵: 調整音量

首次開啓 FM 收音機時,手機將提示您開啓自動搜尋

- 1. 在「功能表」模式下,選擇**相機**開啓相機
- 3. 按下確認鍵拍攝相片。 相片會自動儲存

1. 在「功能表」模式下,選擇相機開啓相機